

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

大学生協オリジナルモデル

R734/E36KW
(プレシャスホワイト)

dynabook R734



※画面はハズミ合成です。

長い

バッテリー駆動約 13 時間※
外でも安心！

安心

4 年間保証付き
ウイルス検索・駆除ソフト
「ウイルスバスタークラウド™」搭載

軽い

軽さ約 1.55kg
持ち歩きもラクラク！！

強い

安心して使える！
第三者機関での耐久試験をクリア

薄い

最薄部約 18.3mm
(最厚部約 28.5mm)
カバンにもスッキリ！

最新

Windows 8.1 搭載
Windows 8.1 を動画で学べる
ソフトも付いて安心！

※JEITA 測定法 Ver1.0 による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

6つのポイント

OS Windows 8.1 64ビット



CPU インテル® Core™ i5-4200M プロセッサー

通常電圧CPU搭載で、日常の作業も快適に行えます。

13.3 型ワイド HD TFT カラー LED 液晶

画面の幅が広く、複数のアプリケーションソフトを並べても見やすく課題がはかどります。



Microsoft Office Home and Business 2013

ワープロや表計算などすぐに始められるソフトを搭載



タッチパッドが大きく操作も簡単

レポート作成時に大活躍
タッチパッドオン / オフインジケーター搭載

PC の電源が OFF でも USB 機器を充電可能

東芝 USB & チャージ搭載

大切なデータや音楽を自動でバックアップ

レポート資料や音楽データを自動でクラウドにバックアップ
「バックアップナビクラウド」搭載

高速無線通信

高速無線 LAN 規格 IEEE802.11a/b/g/n 準拠
Draft IEEE802.11ac 準拠

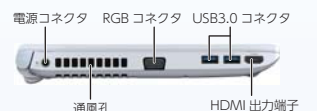
学生生活で役立つ！生協オリジナルソフト搭載

- ・ウイルスバスタークラウド™ キャンパス OEM 版 (4 年版)
- ・ナレロー成績上々 2013PRE + Win8.1 マスター
- ・英語スタートダッシュソフト
- ・わかる！英語資格試験ガイド・キャンパスイングリッシュ
- ・就職活動応援コンテンツ
- ・情報倫理デジタルビデオ小品集 4

<右側面部>



<左側面部>



型番	OS	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ
PR73436KSUWE	Windows 8.1 64ビット	インテル® Core™ i5-4200M プロセッサー 2.50GHz (最大3.10GHz)	1TB	4GB (4GB×1)	13.3型ワイド HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット	DVD スーパーマルチ ドライブ

東芝 PC あんしんサポート フリーアクセス 0120-97-1048

おかけいただくと、ガイダンスが流れます。
ガイダンスに従って操作していただく、担当窓口におつなぎいたします。
http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

何度でも
相談無料
通話料無料

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の IP 電話および直取引線の場合にはこちらの番号におかけください。
Tel 043-298-8780
(通話料お客様負担)

◆電話サポート
お客様のさまざまな疑問にスタッフがていねいにお答えします。受付時間 9:00-19:00

◆修理受付
万が一の故障のときもあんしん。ピックアップやこん包もおまかせください。土・日・祝日もご利用いただけます。(年末年始 12/31 ~ 1/3 を除く) 受付時間 9:00-22:00

何度でも
相談無料
保証期間後も
集配無料
こん包無料

確実なお客対応を行うため「発信者番号通知」をお願いしております。発信者番号を非通知に設定されているお客様は、お手数おかけいたしますが、電話番号の前に「186」(186-0120-97-1048) (186-043-298-8780) をダイヤルしていただくか、アナウンスに従って電話番号の入力にご協力をお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、(株)東芝の個人情報保護方針のページ[http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm]をご覧ください。

東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。



PC グリーンラベルの基準に適合
東芝 PC は PC3R 「PC グリーンラベル制度」の審査基準 (Ver1.2) を満たしています。
詳細は Web サイトをご覧ください。
<http://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html>



「J-Moss グリーンマーク」に適合
電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法」にて規定されている J-Moss グリーンマークに適合しています。
詳細は Web サイトをご覧ください。
<http://dynabook.com/pc/eco/search/cgi-bin/jm-search.cgi>





PC リサイクルマークがついた東芝製 PC は、排出時に無料回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。
詳細は Web サイトをご覧ください。
<http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm>



省エネ法 (目標年度 2011 年度) の基準
RoHS 指令に適合

東芝がお勧めする Windows 8.

■ハードウェア仕様

モデル名・型番	dynabook R734/E36KW (プレジデンツホワイト) PR73436K3SU2	
インストールOS	Windows 8.1 64ビット (※1) (※2)  Windows 8	
CPU	インテル® Core™ i5-4200M プロセッサー 2.50GHz(インテル® ターボブーストテクノロジー2世代対応・最大3.10GHz) コア数/スレッド数 2コア/4スレッド(インテル® ハイバースレディングテクノロジー対応) キャッシュメモリ インテル® スマート キャッシュ 3MB	
チップセット	モバイル インテル® HM86 Express チップセット	
メモリ	標準/最大 4GB(4GB×1)/16GB(※3) 仕様 PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応 (※3) メモリ専用スロット 2スロット (空きスロット×1) (※3)	
表示機能	ディスプレイ 13.3型ワイド HD TFTカラー - LED素子 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット (※4) (※5) ディスプレイ ディスプレイ (RGB接続) (オプション) 解像度 外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション) 最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) (※6) (※7)/1,677万色, HDCP対応 表色 本体のディスプレイと同時表示 最大1,366×768ドット (※9)/1,677万色 (※10) ビデオRAM 最大1,792MB (メインメモリと共用) (※11) グラフィックアクセラレーター (※12) インテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内蔵)	
入力装置	本体キーボード 87キー (JIS配列準拠), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm ポインティングデバイス ジェスチャーコントロール付きクリックパッド (タッチパッド) 補助記憶装置 1TB (5,400rpm, Serial ATA対応) (※13) LAN DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2 2層書き込み対応) LAN 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動検出, Wake On LAN対応)	
通信機能	無線LAN (※15) IEEE802.11a/b/g/n準拠, Draft IEEE802.11ac準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, WEP対応, AES対応, TKIP対応) (※16) Bluetooth® (※15) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 (※17) (※18) インテル® ハイ・パフォーマンスオーディオ準拠 ステレオスピーカー、モノラルマイク	
サウンド機能 (※19)	1スロット	
ブリッジメディアスロット (※20)	●マイク入力/ヘッドホン出力端子×1 (※15)×3×3 (※21) ●RGB (15ピンミニD-sub 3段)×1 ●LAN (RJ45)×1 ●HDMI出力端子×1 (※22) (※23)	
インターフェース	有効面数約 992万画素	
Webカメラ	TPMセキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠), BIOS/パスワード, HDD/パスワード, インスタントセキュリティ, セキュリティロック/スロット	
セキュリティ機能	リチウムイオンバッテリーパック (※24)	
電源	駆動時間 約13.0時間 (※25) (※26) 充電時間 約3.5時間 (電源OFF時)/約3.5~10.0時間 (電源ON時) (※26) ACアダプター AC100V~240V, 50/60Hz (※27)	
標準消費電力 (※28) (最大)	約10W (65W)	
省エネルギーに基づくエネルギー消費効率 (※29)	区区分 0.031 (AAA) 	
環境条件	温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) (※30)	
環境性能レーティング (※31)	★★★V12	
外形寸法 (突起部含まず)	約316.0 (幅) ×227.0 (奥行) ×18.3~26.5 (最厚部28.5) (高さ) mm	
質量 (※32)	約1.55kg	
主な付属品	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 ●標準バッテリーパック (本体装着済み) 他	
保証	あり (4年・持ち直し修理) (※33)	
保証 (海外保証/制限付を含む)	あり (1年/海外保証/制限付) を含む	

[illegible]

■光学ドライブ仕様

ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層書き込み対応) (※1)		ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層書き込み対応) (※1)	
読み出し (※2)	CD-ROM	最大24倍速	DVD-R	最大8倍速	
	CD-ROM	最大8倍速	DVD-R DL	最大6倍速	
	CD-RW (マルチセッション)	最大4倍速	DVD-RW	最大8倍速	
	High Speed CD-R	最大10倍速	DVD-RAM	最大5倍速 (※4)	
書き込み 書き換え	Ultra Speed CD-R	最大16倍速	DVD-RM, DVD-Video (※5), DVD-R, DVD-R DL, DVD-R DL (※3), DVD-R, DVD-RW, DVD-R DL, 録画CD, CD-R, CD-RW, マルチセッション (PhotoCD, CDエクスト)		
	DVD-R	最大8倍速			
	DVD-R DL	最大6倍速 (※3)			
	DVD-RW	最大6倍速			

※ 12cm/8cmディスク対応。Serial Data接続、(ビデオ)アプター/インターフェイスからの読み出し。対応フォーマットは以下の通りです。
 ■ 対応フォーマット
 ■ 3.5" DVD-R Dual Layer、は Form4 対応の読み出し/書き込みをサポートしております。
 ■ 2.66G、5.2GB の DVD-RAM データに書き込める場合があります。ただし、カードリッジの読み出し/書き込みには DVD-RAM データに使用できません。
 ■ DVD-Video の形式は Region-Code「7」、TALL のソフトを使用できません。 ■ 書き込み時には、コマ送り等のクセがあります。また、(パターリッジ)を指し差ししている状態で、映像再生時には、AC3 アプターを接続した状態に使用することができます。 ■ (パターリッジ)一方向にのみ書き込みを行うと、パターリの両端ともに正常に書き込み失敗する可能性があります。必ず AC3 アプターを接続して行うこと。 ※ ボディ内は、各種メディアの動作特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みを行います。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みできない場合があります。

■ブリッジメディアスロット仕様

対応メモ리카ード	(※1)	最大容量
SDメモ리카ード	(※2)(※3)	2GB
miniSD/microSDメモ리카ード	(※4)	
SDHCメモ리카ード	(※2)(※3)	32GB
miniSDHC/microSDHCメモ리카ード	(※5)	
SDXCメモ리카ード	(※2)(※3)	128GB
マルチメディアカード	(※6)	2GB

※1. すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送に对应しておられません。

※2. 著作権保護技術CPRMを使用するには、著作権保護技術CPRMに对应しているアプリケーションをご使用ください。

※3. SDIOカードには対応していません。

※4. miniSDメモリーカード、microSDメモリーカードを使用するには、市販のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。

※5. miniSDメモリーカード、microSDHCメモリーカードを使用するには、市販のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。

※6. SecureMMCには対応していません。

■主なソフトウェア

○…ブレインストール ●…ハードディスクまたは付属のメディアからのインストールが必要
□…Web からのダウンロード/インストールが必要

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社サポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

日本語入力システム	Windows 8.1 64ビット	★	○		HDD/SSD監視・保護	東芝HDDプロテクト	★	○		
	Microsoft® IME (Windows 8.1 標準IME)	★	○		HDD	東芝HDDアクセラレーター	★	○		
インターネット	インターネット閲覧クラウド	Windows® Internet Explorer® 11	★	○		デスクトップアプリメニュー	★	○		
		SugarSync	●	○		おまけページA	★	○		
実用	ほかが作成	筆者の秘Ver.20 for TOSHIBA	○	○		サポート	東芝サポートデスク	★	○	
	電子書籍ビューアー	ebi BookReader4J	注1)	○			東芝サービスステーション	★	○	
		RZスイート express	注2)	★			遠隔支援サービス	★	○	
		RZタグラム	注3)	★			PCあんしん点検ユーティリティ	★	○	
機器連携		CyberLink® MediaSync™ for TOSHIBA	○	○	その他	ユーティリティ	★	○		
		AirGet for TOSHIBA	★	○			動画で学ぶWindows 8.1	★	○	
		CyberLink® MediaShow™ for TOSHIBA	○	○			動画で学ぶWindows 8.1	注4)	★	
		Core® VideoStudio® X6 VE for TOSHIBA	注4)	○			動画で学ぶWord 2013	★	○	
		Core® PaintShop® Pro for TOSHIBA	注3)	○			動画で学ぶExcel 2013	★	○	
静止画管理/編集		DigiBook® Browser for TOSHIBA	○	○		PC操作学習 (動画で学ぶシリーズ)	動画で学ぶPowerPoint 2013	★	○	
		Windows Media® Player 12	注2)	★			動画で学ぶOutlook 2013	★	○	
プレーヤー		MS Flash Player	○	○			動画で学ぶeco	注8)	★	
		TOSHIBA VIDEO PLAYER	○	○			動画で学ぶSky™	注8)	★	
		【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	★	○			動画で学ぶクラウド	注9)	★	
CD/DVD作成・コピー		Roxio Creator LJ	○	○		Windowsシステムアプリ	動画・静止画・音楽			
リカバリーシステム		TOSHIBA Recovery Media Creator	注5)	★			機器接続	RZスイート express	注9)	★
サウンドシステム		DTX Studio Sound™	★	○			静止画	面白いフォトビューア	注10)	★
		PC3i超スピード*	★	○			カメラ	CyberLink® YouCam for TOSHIBA	○	○
データ移行		バックアップナビクラウド	★	○				Microsoft® Office Home and Business 2013	○	○
		データ復旧	東芝ファイルレスキュー	注6)	★			フルスバオプティカルドライブ キヤノン iOEM4 (4区画)	注11)	★
		データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★	○			ナノロー・成績なし 2013PRE + Win8.1 マスター	○	○
画面設定		画面設定	東芝画面設定ユーティリティ (レゾリューションプラス機能搭載)	注7)	★			英会話スタートアップソフト	○	○
PDFファイル表示		PDFファイル表示	Adobe® Reader®	★	○			わかる!英語資格試験1級2級(英)イギリス英語	★	○
ユーザー登録		ユーザー登録	東芝お客様センター	★	○			就職活動応援コンテンツ	★	○
			TOSHIBA eco ユーティリティ	★	○	生協オリジナルソフト		情報総研ビデオビジネス小島4	○	○
環境設定			ecoモード	★	○					
			ピークシフト	★	○					
			バッテリーライフサイクル	★	○					
			TOSHIBA Active Display Off	○	○					
PCシステム使用状況			東芝PCヘルスマニタ	★	○					

[illegible]

Microsoft Office Home and Business 2013

ワープロ	Microsoft Word 2013	プレゼンテーションツール	Microsoft PowerPoint 2013
表計算	Microsoft Excel 2013	デジタルノート	Microsoft OneNote 2013
メール・情報管理	Microsoft Outlook 2013		

※ Microsoft Office Home and Business 2013は日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書ををご覧ください。

使用上の注意

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたの dynabook.com」でダウンロードすることができます（別途インターネットへの接続環境が必要です）。

【動画編集に関するご注意】

[illegible]

【著作権に関するご注意】

個人、家庭、学校、企業で「プロパティ・マネジメント」をとりよめることは著作権法により、その著作物およびその著作物の権利が保護されています。このように著作物を複製することは、個人のまじは家庭内で使用する目的のために行うことができます。前記の例を超えて、著作者の了解なく他人に複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切にご使用をお願いいたします。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録したりできません。

『DVDスーパーマルチドライブ』

[illegible]

【大切なデータを流出させないためにPCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる「ハードディスクデータ消去機能」】

※使用したdynamobookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された主データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用し、消去することを強くおすすめします。詳細はdynamobook (<http://dynamobook.com/pc/eco/haiki.htm>)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご留意」をご覧ください。

『PCの再セットアップについて』

ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVDメディア/USBメモリに保存して、リカバリーDVD/USBを作成することができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、「東芝PC工房」へご相談ください。

【バッテリーのリサイクル】

[illegible]

■無線 LAN/Bluetooth® 対応地域

海外で無線通信機器を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得している必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報は dynambook.com をご覧ください。また無線規格を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは製品に付属の取扱説明書をご覧ください。

本ソフトウェアが製品の名前およびロゴはすべて当社が所有して使用している組合せであり、Microsoft、Intel、Apple、Intel Inside、Core、Centrino、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Celeron Inside、Intel SpeedStep、Atom、Atom Core、UltraSonic、WebBook Logo はパナソニック各品名およびその商標に由来する。 Corporation またはその子会社の登録された商標である。 ● Microsoft、Windows および Windows logo、Skype および Skype logo は、マイクロソフト企業からの商標である。その他記載されている会社または製造元による登録された商標と見做す。 ● Windows の正規名称を、Microsoft Windows Operating System とします。 ● Microsoft® Corporation がドメインにて画面下部で使用しています。 ● Adobe、Adobe® Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の商標です。 ● Corel、Corel logo、Corel VideoStudio、Corel PaintShop Pro、Roxio、Roxio xcore、Roxio MediaReader、Roxio MediaBook Creator は、カナダ・米国および日本での他国における Corel Corporation に属する登録商標です。 ● “Media9”、“Agent”及び“Medio TrueLink”は株式会社メディアリンクの登録された商標です。 ● CyberLink、MediaShow、MediaSync は、CyberLink Corporation の商標です。 ● FPC iReactor サービス は株式会社愛知電機の商標です。 ● WH-FI CERTIFIED logo は Wi-Fi Alliance の認定マークです。 ● TRENDmicro、ウイルスバスター、インターネットセキュリティ等の登録商標。 ● Bluetooth は、Bluetooth SIG Inc. の登録商標であり、専ら此ライセンスに基づき提供されています。 ● Mediatek は、Mediatek によって登録されている「ロケータ」(CPU) の登録商標でありお客様の本品の使用状況により異なります。詳しくは http://dyanbook.com/patent/register.htm をご覧ください。 ● PC のハードウェアに記載したデータ、「開閉履歴ファイル」を行った後に再度起こることがあります。完全な安全を行う場合は、パスワード搭載された「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼し（有料）してください。詳しくは http://dyanbook.com/csa/csa/haikuh.htm をご覧ください。 ● PC のカメラの構造的性質や性能上の最も重要な部品、液晶発表年にも左右されます。 ● Windows 8.1 のインストールを実行した際に、本製品で使用するソフトウェアにおいて周辺機器の接続の入力間、全ソフトウェアおよび周辺機器の最先入動作を確認いたします。●本ソフトウェアに接続したネットワークを利用しリアルタイム通信サービス、遠隔監視の機能などにより容易に脅かされることとなります。●ご購入後すぐには本ソフトウェアにCGを用いて作成した写真などの利用可能な色の色相の値が異なる場合があります。写実的な色合いを得る場合には、色温度の調整が必要になります。●本製品の内部構造が複雑で、素人の分解作業は危険ですので、修理等は必ず専門業者へ依頼して下さい。当社のサポート窓口へお問い合わせください。●本ソフトウェアの責任範囲については、本ソフトウェアの利用規約をご覧ください。●本製品の保証書裏面に貼られたデータ入力シートまたはアプリケーションが両方とも添付されておりますが、これらが揃っていない場合は、当該品の品質について問いませんので、あらかじめご了承ください。●ディスプレイモードは、市販のページビュータイプとの形式・取組型番（マニュアル）、その他機種/ポートにおいて一部異なる場合があります。●計測単位：一定時間測定を行いとし、時間設定を変更することがあります。●商品表示内容の取得型番（マニュアル）および「使用上の注意事項」にある取扱方法を遵守せず、損傷が生じたり故障の原因となる場合、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本ソフトウェアに記録された情報は、IMB-1000x1000byte、IG6-1000x1000byte、IG8-1000x1000x1000byte、IG1000x1000x1000x1000byte 換算可能です。●IG6=1024x1024byte、IG8=1024x1024x1024byte 換算が可能です。また、表記は必ずしも正しいものではありません。●本製品には、有線音源端子（デジタルアンプ、準用アナログ端子）、映像出力端子（ビデオ出力端子）があります。交換時の目安は以下のとおりです。●本製品の電源ケーブルは、ACアダプタとして付属しております。●本製品の電源ケーブルは、ACアダプタとして付属しております。●本製品の電源ケーブルは、ACアダプタとして付属しております。

GADTWIN® | http://home.jeita.or.jp/page.php_file/2011051155520_ZWJLZWPJ.pdf | 無断転載禁止について | パネルメーカー

東芝情報機器株式会社

PC事業部 〒135-8505東京都江東区豊洲5-6-15 (NBF豊洲ガーデンフロント8F)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

吉野 DC 7 / 1 / 共 6°

0120-97-1048

通話料無料

海外からのお電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直収回線の場合 **043-298-8780**
※電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

このカタログの記載内容は2014年1月現在のものです。

管理番号 PC-941